



ПРАВДА

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 162 (22227)

Понедельник, 11 июня 1979 года

Цена 3 коп.

ПОСЕВАМ— ЗАБОТУ И ВНИМАНИЕ

На полях страны завершается сев. В большинстве районов он проведен организованно, с высоким качеством. Уже зеленеют всходы картофеля, сахарной свеклы, хлопчатника. Колосятся озимые, набирают силу яровые хлеба. Теперь посевам нужен хороший уход. Только в этом случае пашня даст по осени высокий урожай, что позволит сделать еще один шаг по пути осуществления решений XXV съезда КПСС, июльского (1978 года) Пленума ЦК партии, направленных на увеличение производства сельскохозяйственной продукции. Речь, следовательно, идет о том, чтобы полностью выполнить комплекс необходимых агротехнических мероприятий.

Несмотря на исключительно сложные погодные условия в ряде районов страны (засушливая погода в одних и наводнения в других), труженики села прилагают все силы, чтобы в четвертом году пятилетки получить весомый урожай. Прорежено более полутора миллионов гектаров хлопчатника, начаты повторная обработка междурядий хлопчатника, последовало рыхление подсолнечника, подкормлены озимые на 27 миллионах гектаров. В большинстве хозяйств своевременно ухаживают за посевами, в хорошем состоянии содержат кормовые угодья, максимально сохраняют и экономно расходуют запасы влаги. Успеху дела способствует широкое применение по методу илаторов комплексных отрядов и звеньев, других прогрессивных форм организации труда на полях.

Прошедшая весна внесла поправки в работу земледельцев. Скажем, в Нечерноземной зоне РСФСР всходы яровых, несмотря на поздние сроки сева, появились раньше обычного. Интенсивно развиваются и другие культуры, а вместе с ними — сорняки, вредители. Чтобы оперативно ухаживать за плантациями, надо уметь маневрировать техникой. Так и поступают во многих местах. Однако встречаются факты иного рода. В некоторых колхозах и совхозах Пензенской области медлят с формированием густоты насаждений сахарной свеклы. В Костромской области плохо налажены боронование и рыхление картофеля. Кое-где ниже прошлогодних темпы обработки посевов хлопчатника.

Всю часть урожая в стране дают орошаемые земли. Площади под ними составляют 16,6 миллиона гектаров. От правильного использования поливной пашни в незначительной степени зависит валовой сбор продукции. Значение таких массивов особенно возрастает при недостатке влаги. Поэтому в передовых колхозах и совхозах стараются лучше эксплуатировать оросительные системы, дождевательные установки. Овощеводы Астраханской области подготовили к сезону необходимые машины, обучили квалифицированные кадры ирригаторов, а теперь включили в работу всю технику. Но подобных примеров, несмотря на огромную важность полива, пока мало. Ежегодно по причине различных организационных неурядиц не поливаются сотни тысяч гектаров земель, имеющих оросительную сеть. Тут налицо явная безхозяйственность. Партийные и советские органы призваны добиться, чтобы орошаемый гектар использовался с наибольшей отдачей.

Поступающие в «Правду» сигналы свидетельствуют: даже в нынешних сложных условиях, когда растения испытывают дефицит влаги, когда нарушается режим поливов. В ряде хозяйств Туркмени и Казахстана низка степень готовности специальных машин. Опаздывают с орошением кормовых культур в Ульяновской области. Руководители колхозов и совхозов, предприятий Госкомсельхозтехники, водохозяйственных организаций обязаны быстрее устранить недостатки, всемерно содействовать улучшению качества и эффективности работы на поливных землях.

Установившаяся в ряде областей сухая, жаркая погода способствует развитию болезней и вредителей растений. Долг сельских специалистов — проявить оперативность, профессиональное мастерство и изобретательность в выборе средств борьбы с врагами урожая. Между тем, например, в Курской области медлят с применением адохимикатов, хотя посевы здесь нуждаются в защите от насекомых. Подводят земледельцев и химикаты — в долгу по поставкам гербицидов производственное объединение «Каустик», Уфимский химзавод. Коллективы промышленных предприятий также в ответе за урожай, и надо сделать все от них зависящее, чтобы своевременно, полностью удовлетворить запросы земледельцев.

Еще недавно механизаторы водили почвообрабатывающие и посевные агрегаты. Сегодня на прицепе тракторов — культиваторы-растениепитатели, опрыскиватели, опылители. Счет времени идет, как и прежде, на часы, минуты. Эффективно используют технику многие хозяйства Донецкой, Сурхандарьинской областей. А вот в Полтавской и Ивановской областях упускают оптимальные сроки рыхления, подкормки посевов, что может привести к потерям продукции.

В организации доброкачественного ухода за плантациями велика роль коммунистов. Их долг — помочь руководителям хозяйств правильно расставить силы, способствовать развитию инициативы, творческой активности механизаторов, внедрению прогрессивных приемов работы, самим показывать пример добросовестного, творческого отношения к делу. Партийные комитеты призваны широко развернуть социалистическое соревнование между коллективами хозяйств и бригад, постоянно совершенствовать моральные и материальные стимулы. Важно сосредоточить внимание специалистов, пропагандистов и агитаторов на широком внедрении передовых приемов эксплуатации техники, расходования влаги, химикатов. Особую заботу необходимо проявить о кормах. Дело части сельских коммунистов — принять все меры к тому, чтобы каждая ферма была обеспечена фуражом в полной потребности. Опираясь на посты и группы народного контроля, «комсомольский прожектор», стенную и местную прессу, следует оперативно выявлять упущения в работе, критиковать бракоделов, оказывать действенную помощь отстающим.

С каждым днем жарче страда на полях. Вместе с культивацией, поливами, подкормками растений начались заготовки кормов, а в южных районах — жатва. Для земледельца сейчас нет заботы более ответственной, чем своевременно выполнить весь комплекс работ. Пусть же ширится соревнование за высокий урожай четвертого года пятилетки, за успешное выполнение плановых заданий и социалистических обязательств!

Новости

На передовые рубежи

ЧЕЛЯБИНСК, 10. (Корр. «Правды» Ф. Чурсин). Коллектив второго цеха первым на Челябинском трубопрокатном заводе выполнил годовое социалистическое обязательство. При более напряженном плане, чем в прошлом году, дополнительно к заданию получено свыше 700 тонн труб.

Отлично трудится смена мастера Н. Волкова, на счету которой более четверти цеховой сверхплановой продукции. Подсчитав свои возможности, коллектив цеха до конца года решил обеспечить дополнительный прирост выпуска труб еще на 600 тонн.

Успеху способствуют четкая организация производства, широкое соревнование за достижение наивысшей отдачи в металлургическом оборудовании. Сейчас шесть из всех прокатных станов завода по этому показателю вышли на передовые рубежи в отрасли среди аналогичных агрегатов.

Помогают наставники

ПРОКОПЬЕВСК (Кемеровская обл.), 10. (Корр. «Правды» А. Богачук). Символическую эстафету мастерства — гигантские иглу и портновские ножницы вручили ветераны труда и наставники молодым рабочим из швейной фабрики «Горняк».

Благодаря помощи наставников только за один год на фабрике вдвое сократилось число молодых швей, не выполняющих норм выработки.

Все о крас целинном

БАЙРАУЛ, 10. (Корр. «Правды» В. Сапог). На берегу Оби, близ знаменитых «садов Лисовенко», открылась красная выставка достижений народного хозяйства.

В павильонах — многочисленные экспонаты, рассказывающие о преобразовании края «золотых гор», как называют Алтай. Один из разделов посвящен борьбе за освоение целинных земель.

ПОДКРЕПЛЕНО ДЕЛОМ

КАК ВЫПОЛНЯЕМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

«Обеспечить поставку продукции всем заказчикам и в полном объеме, в срок, согласно заключенным договорам. До конца первого полугодия завершить изготовление единичных автоматических линий для Камского автозавода». Таков один из пунктов социалистических обязательств коллектива Камского станкостроительного завода имени С. Орджоникидзе на нынешний год.

Лазарю стальные составы железнодорожного транспорта. Тенноиды, питающие из задвинутого корпуса вагоны, медленнее шайбал скорость. Очередная автоматическая линия для которой очереди автоматического гиганта начала свой путь из Москвы к камским берегам. А в цехах предприятия завершается сборка единичных.

«Ни одного отставшего радом». Транспаранты с такими словами можно увидеть в каждом цехе, на каждом участке завода. И не просто увидеть, а почувствовать, что этот лозунг находит активную поддержку людей, подкрепляется делом. Ведь автоматические линии и станки с числовым программным управлением не собираются и не устанавливаются, если специалисты не обеспечат их под рукой какого-либо узла или даже детали. Вот почему организационным особым вниманием уделяется развитию соревнования смежных коллективов, стоящих в одной технологической цепи.

Первыми заключили договор о соревновании бригады: комсомольская из второго механического, которой руководит Б. Шабриев, и сесарей-сборщиков из четвертого цеха, возглавляемая В. Понделуевым. Одна изготовляет шестерни для полуавтоматов с ЧПУ, а другая собирает эти станки, скатывая, поочередно государственными Знаком качества.



На строительстве установили замедленного коксования Гурьевского нефтеперерабатывающего завода комплексная бригада сесарей С. Осиковского срочно приступила к устройству второй из четырех коксовых камер. Блок монтируется с опережением графика на два месяца.

Первый заместитель министра монтажных и специальных строительных работ Казахской ССР А. Н. Смирнов рассказал: — Установка должна решить проблему увеличения производства кокса, применяемого при изготовлении специальных электродов для рудотермических печей ряда ферросплавных заводов. Промышленность в них очень нуждается. Сейчас строится и набирает темпы, обеспечивающие

БЛИЗИТСЯ ПУСК

досрочный ввод в действие технологической линии. Решить задачу ее скоростного строительства помогло тесное сотрудничество сесарей бригады с работниками института «Казмон-тапробро». Изучив передовой опыт монтажных, главный конструктор института В. Сенин, инженер А. Бучаев, А. Родин и другие специалисты создали оригинальный проект производства монтажных работ сверхкрупными блоками и агрегатами. Совместно с опытными монтажниками они провели тщательную инженерную подготовку.

На стройке впервые в отечественной практике осуществили одновременный подъем с установкой на высокий фундамент ажурной металлоконструкции одним четырехсоттонным блоком. Кстати, эту громадину монтажники и проектировщики назвали «этакеркой». Семь часов потребовалось такелажникам, чтобы надежно встать на подвесах, она встала на 80-метровую высоту. Но команда «подъем» на площадке не умолкает. Идет расстановка на «позвоночных» этажах коксовых реакторов.

Те, кто недавно побывал в Гурьеве, сравняют возмущенно в кортиках срок установки замедленного коксования с большим 25-этажным домом. Специалисты считают, что гурьевский экспериментальный монтаж столь крупными блоками себя оправдал. Он позволил сократить плановый срок производства работы на четыре месяца и сэкономить более ста тысяч рублей.

Остается добавить, что одновременно подъем машины площадью более двух тысяч квадратных метров предшествовал ее сборке в горизонтальном положении на специально подготовленной площадке. А рядом, параллельно, велась работа по бетонированию постамента, установке трубопроводных магистралей, монтированию из деталей коксо-

вым камер. Все это позволило сократить сроки и в то же время повысить качество сборки и сварочных работ. Сейчас на стройке по-ударному, без отставаний работает много бригад монтажников-высотников, в частности коллективы Д. Алехина и его сына Николая. Но андегрит здесь по-прежнему бригада коммунистического труда С. Осиковского. Монтажные соревнуются за досрочный ввод реакторного блока в июне. Скоро пуск!

Ю. СОКРАТОВ. (Внештатный корр. «Правды»). Гурьевская область.

В завершающую стадию вступило строительство гидроэлектростанции на реке Зее. Плотина поднимается до проектной отметки, введены в строй пять агрегатов. Основные работы завершены, сейчас на укладке бетона в водослив плотины. Здесь отлично работает комсомольско-молодежная бригада Л. Дроздова. На поздравлении технологического корпуса и отделочных работ здания ГЭС наивысших показателей производительности труда достигла комплексная бригада Героя Социалистического Труда И. Есеева.

На снимках: бригады комплексной бригады Героя Социалистического Труда И. Есеева и прораб участка С. Гаршин, который начал работать в его бригаде, обсуждают сменное задание; идет монтаж сорокатонного затвора для дамбы от вершины плотины. Фото А. Бойцова.

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 10. (ТАСС). Завершен полет автоматического грузового корабля «Прогресс-6», выведенного на орбиту земную орбиту 13 мая 1979 года.

Вчера в 21 час 31 минуту по московскому времени после ориентации корабля в пространстве было произведено включение его двигательной установки. В результате торможения корабль перешел на траекторию спуска, вошел в плотные слои атмосферы над заданным районом Тихого океана и прекратил существование.

В соответствии с программой полета космонавты Владимир Ляхов и Валерий Рюмин начали эксперименты с биологическими объектами, доставленными на станцию беспилотным кораблем «Союз-34».

С участием экипажа проведен комплексный эксперимент по одновременному измерению гамма-излучения и потока заряженных частиц на орбитальной платформе и в верхней атмосфере. Измерения выполнялись с помощью малогабаритных гамма-телескопов «Елена», один из которых был установлен на высотном аэростате, а другой находится на борту станции.

Сегодня у космонавтов день отдыха. На борту орбитального комплекса транслируются радиопередачи, музыка. Во время двусторонних телевизионных сеансов связи запланированы встречи космонавтов с семьями.

По докладом экипажа и телеметрическим данным, бортовые системы и научная аппаратура комплекса функционируют нормально. Самочувствие Владимира Ляхова и Валерия Рюмина хорошее. Программа работ на орбитальной орбите выполняется успешно.

К визиту в Советский Союз

Премьер-Министр Республики Индия Морарджи Десаи

11 июня в Москву по приглашению советского руководства с официальным дружественным визитом прибыл Премьер-Министр Индии Морарджи Десаи.

Морарджи Ранчоджи Десаи родился 29 февраля 1896 года в Вадделе (штат Гуджарат) в семье школьного учителя. Образование получил в Высшем колледже в Бомбее.

В 1930 году в знак протеста против дискриминации со стороны колонизаторов в отношении индийцев М. Десаи ушел с государственной службы и присоединился к возглавляемому Махатмой Ганди движению гражданского неповиновения. За участие в национально-освободительной борьбе М. Десаи неоднократно подвергался арестам и тюремному заключению.

После завоевания Индией независимости Морарджи Десаи занимает ряд важных постов в партии Индийский национальный конгресс и правительстве. В 1952 году назначается главным министром штата Бомбей. В 1956 году М. Десаи входит в состав центрального правительства Индии, возглавляемого Дж. Неру.

Длительное время являлся министром финансов и заместителем премьер-министра. В 1969 году М. Десаи выходит из партии Индийский национальный конгресс и становится одним из основателей и руководителей оппозиционной партии — Организация конгресса. После выборов 1971 года М. Десаи возглавляет парламентскую фракцию этой партии. Накануне выборов 1977 года занял пост председателя предвыборного полит-



Джанада партии, преобразованного вскоре в единую политическую партию.

Находясь на посту премьер-министра с марта 1977 года, М. Десаи активно содействует продвижению Индии на мировую арену, миролюбивой внешнеполитической курсу.

М. Десаи посетил Советский Союз в 1960 году, будучи министром финансов, и в 1977 году с официальным визитом в качестве Премьер-Министра Индии. Выступил за дальнейшее укрепление и расширение дружественных советско-индийских отношений.

М. Десаи — почетный доктор Московского государственного университета. Советские люди приветствуют приезд в нашу страну главы правительства дружественной Индии.

Задают тон

ВОРКУТА (Ком. АССР), 10. (ТАСС). Еще один рекорд занесен сегодня на свой трудовой счет горняки комплексной бригады депутата Верховного Совета СССР Героя Социалистического Труда И. Сорочинского с шахты «Октябрьская» производственного объединения «Воркутауголь». Коллектив шахтеров Запольярия на двадцать дней раньше срока завершил выполнение полугодичного задания.

Односторонний механизированный комплекс бригады с самого начала принял коллективом на себя ответственность за сохранность и содержание в отличном состоянии. Каждый узел агрегата заперен на опытном горняке. Сверхурочно и выходя проводился ремонтные обслуживания и ремонт. Рекордная суточная выработка — 2,600 тонн угля на двадцать дней бригады нормы. Всего с начала добычи пятилетки лидер горняков Запольярия опережает график добычи угля на три с половиной месяца. Он выдал наперед свыше двух с половиной миллионов тонн отличного коксоугольного угля.

Пребывание в Узбекистане

ТАШКЕНТ, 10. (ТАСС). Столица Узбекистана встретила сегодня Премьер-Министр Республики Индия Морарджи Десаи, прибывший с официальным дружественным визитом в СССР.

В аэропорту высшего гостя встречали кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. А. Кириллин, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР И. П. Умарбаев, Председатель Совета Министров республики Н. Д. Худайбердиев, полпред СССР в Республике Индия Ю. М. Воронцов, другие официальные лица. Среди встречавших находился посол Рес-

публики Индии в СССР И. Гуджарал.

М. Десаи возложил цветы к памятнику В. И. Ленину, к мавзее Нейшатаевского солдата. Премьер-Министр почтил минутой молчаливой памяти советских воинов, павших в годы Великой Отечественной войны в борьбе за независимость Родины.

Состоялась беседа Ш. Р. Рашидова с М. Десаи. Высокий гость был ознакомлен с достижениями республики в различных областях экономики и культуры.

В этот же день М. Десаи и сопровождающие его лица совершили кратковременную поездку в Самарканд. Там они ознакомились с историко-ар-

хитектурными памятниками, с новейшими зданиями города. В Ташкенте от имени Президиума Верховного Совета и правительства Узбекской ССР в честь М. Десаи был дан обед, прошедший в теплой и дружественной обстановке.

Перед отлетом в СССР М. Десаи заявил на аэродроме в Дели, что в ходе его дружественного визита в Советский Союз будет обсужден широкий круг вопросов и подан ряд двусторонних соглашений. Он отметил своевременность предстоящих советско-индийских переговоров на высшем уровне, подчеркивая, что новый этап в развитии стратегических отношений станет важным вкладом в дело разоружения.

КАКОЙ СЛЕД В ДУШЕ?

Партийная жизнь: воспитанию — комплексный подход

В редакцию «Правды» продолжают поступать письма, авторы которых делают свои впечатления и раздумия по поводу задач, выдвинутых постановлением ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы». Пишут о разном: ведь круг проблем и явлений, затронутых в этом важном партийном документе, охватывает очень многие стороны нашей жизни. Но, идет ли речь

об итогах только что завершившегося года политической учебы, или об устной агитации, поднимающей вопросы эффективности массовой работы в парках культуры и отдыха, в основе читательских писем звучит мысль: непрерывное условие успеха — конкретность и действенность, душевность и достоверность идейно-правового воздействия. Два письма из этой почты мы публикуем сегодня.

СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ ПРАКТИКА

Сердцевина идеологической, политико-воспитательной работы — так охарактеризовано в недавнем постановлении ЦК КПСС марксистско-ленинское образование коммунистов. По-моему, трудно найти более точное определение. Об этом свидетельствует сама жизнь. Да и на свой личный опыт могу опереться. Как-никак вот уже одиннадцать лет руковожу школой основ марксизма-ленинизма в нашем совхозе.

Была наша школа в свое время кружком, изучавшим историю КПСС. Потом освоили последовательно программы научного коммунизма, диалектического и исторического материализма, основ экономических знаний. Год мы занимались изучением новой Конституции СССР. Разумеется, состав слушателей менялся. Но основное ядро сохранялось. База знаний у большинства из них прочная. Она-то и позволяет людям уверенно овладевать теорией и применять ее на практике.

Вот, например, Н. Лысенко. По документам у него начальное образование. Так уж сложилось в свое время. Но фактическая подготовленность этого человека благодаря занятиям в системе политического просвещения далеко ушла вперед. Вот почему его

часто ставят в пример. И в труде, и в быту он высоко несет звание коммуниста. Кстати, когда я только начинал среди своих слушателей пропагандистскую работу, многие из них имели начальное или семилетнее образование. Теперь 16 человек из 19 закончили вечернюю среднюю школу.

Программу нынешнего года мои слушатели тоже усвоили, судя по ответам на итоговом занятии, неплохо. Так что «зачет» я поставил каждому с чистой совестью.

Не скрою: приятно сознавать себя причастным к идейному росту людей, составляющих твоё повседневное окружение. Но и не простое это дело. Очень не простое! Тут многое зависит от индивидуальной работы с человеком, умения подойти к каждому. Заметил, в частности, что слушателям особенно запоминаются задания, выполненные самостоятельно. Теперь часто практикую их. В минувшем учебном году половина занятий была проведена на основе рефератов.

Помню, какой большой разговор вызвало сообщение руководителя садоводческой бригады Н. Борисовой об ответственности трудового коллектива за выполнение задания десятилетки. Она делала личными наблюдениями, размышлениями, выводами. И связывала это с установками, которые даны XXV

съездом КПСС, Пленумами Центрального Комитета. Почти все участники этой бригады, поднимавшие вопросы эффективности массовой работы в парках культуры и отдыха, в основе читательских писем звучит мысль: непрерывное условие успеха — конкретность и действенность, душевность и достоверность идейно-правового воздействия. Два письма из этой почты мы публикуем сегодня.

А вот садоводческая бригада № 1, которой руководит В. Горюнов, хоть и числится под первым номером, а отстает. Почему? Жалуются: текучесть большая, работать не хочется. Ну, а текучесть-то от чего? Да оттого, прежде всего, что недостает пока в этой бригаде товарищеской взаимности. Каждый думает лишь о себе. И разве нет в этом вина бригадира, который должен заботиться не только о проценте плана, но и о воспитании людей? Сумеет ли он сделать для себя правильные выводы — от этого многое будет зависеть.

Когда шла занятая, я смотрел на Горюнова и думал об этом. Хотелось верить, что сумеет. Уверен, что убедительным, получило обсуждение.

Изучая постановление ЦК, мы со слушателями говорили о том, как близки его выводы и положения стремлениям и чаяниям людей, как четко сформулированы проблемы, ждущие своего решения. Речь шла о том, сколько еще нам

предстоит сделать и в политической, экономической учебе, и в улучшении информирования людей, и в трудовом, нравственном воспитании.

А главный вывод, который сделали из постановления ЦК пропагандисты нашего совхоза, — это строить свою работу так, чтобы в центре ее был конкретный человек с его особенностями, способностями, заботами.

В. ЛИТВИНОВ, Пропагандист, главный агроном плодосовхоза «Новоалександровский», Ставропольский край.

АЛЛЕЯМИ ПАРКА

Время летнее. Каждое воскресенье тысячи горожан устремляются в парк. Выезжают семьями, чтобы отдохнуть, интерес провести время. И бывает порой удивительно без особого восторга: одиозные аттракционы, «взвешенные» песенки вокально-инструментального ансамбля...

Но ведь в парке трудятся тысячи людей. Они составляют планы, думают о рекламе, праздничных гуляниях. В главном управлении культуры имеется методический отдел, в обязанности которого входит и помощь масовикам, внедрение новых форм идейно-воспитательной работы. К сожалению, желаемое отдалено не всегда. Получаем из-за формального подхода к делу. План-то в рублях выполняется, афини издается, семинары проводятся. Но разве этого достаточно в наше время?

Очень важная мысль в постановлении ЦК партии: проводить с необходимостью использовать все центры культуры с максимальной отдачей и независимо от ведомственной принадлежности. Парк — учреждение комплексное. Для

человека, приходящего сюда, важно все: от красиво окрашенной скамейки до газетного киоска или кафе. Нужно тщательно продумывать рекламу, стелды, транспаранты. К праздникам готовятся не за день — два, как иногда бывает, а минимум за месяц — два, чтобы можно было и сувениры продумать, и документацию в архивах, и с геральдическими перерисовками. Здесь не должно быть суеты. Важно работу увязать с нашей историей и главным — с днем сегодняшним.

В этой связи все большее значение приобретает шесский связи. К примеру, парк культуры и отдыха «Измайловский» в Ленинграде давно поддерживает такие связи с заводом подземного транспортного оборудования имени С. М. Кирова, объединением «Красный троллейбус», фабриками. Вечера трудовой славы, которые проводятся в парке, всегда привлекают множество народа. Они становятся настоящим праздником для тружеников Ленинского района.

В частности, и этим парк завладевает. Если же работа в парке запущена, то второй раз человек сюда и не зайдет. Обо всем этом говорят наши коммунисты, обсуждая задачи, вытекающие из постановления ЦК КПСС.

Парк призван стать сосредоточением лучших пропагандистских сил, деятелей культуры и искусства, писателей и журналистов. На полностью творческую работу нацеливает нас Центральный Комитет партии.

А. САРАЕВА-БОНДАРЬ, Художественный руководитель Центрального парка культуры и отдыха имени С. М. Кирова, г. Ленинград.

Прибыли отряды добровольцев

Андрей Кан, 10. (Внутренний корреспондент В. Волков). Увеличить темпы строительства более чем в два раза, вместо запланированных 5,4 освоить в четвертом году пятилетки 11,7 миллиона рублей капитальных вложений — такая задача поставлена перед строителями Андижанского хлопчатобумажного комбината. В ее решении коллективу ударной комсомольской стройки помогают труженики многих областей Узбекистана. На объект, занимающий площадь около шестидесяти гектаров, прибывают все новые и новые отряды добровольцев. Среди сварщиков, монтажников и водителей — посланцы Ташкента, Ферганы, Намангана, Алматы и других городов республики. Темпы строительства с каждым днем нарастают. Уже завершено нулевой цикл одного из корпусов. В конце будущего года комбинат должен выпустить первую продукцию.

Стал «Антон» сеятелем

В Алма-Атинской области, на плодородных землях песчаного Прибалхашья рис стали сеять сеятелями.

Вместе с начальником Казахского управления гражданской авиации, дважды Героем Социалистического Труда Н. А. Кузнецовым мы побывали в низовьях реки Или. Здесь создается рисовое поле, достигающее ныне десяти тысяч гектаров.

Летом над совхозом «Вакантский» ложится на параллельный курс с северою. Такой же, как наш АН-2 или, как его любимо зовут, «Антон», пилотируемый В. Шаталовым и Е. Мезенцевым, идет на красных флажках сигнализации. За ним потянулся желтый шлейф. Сработало специальное приспособление, семена попали в распылитель и ползкой опускаются на поле, зарыве подготовленное под зоревос.

Эти плантации находились под слоем воды лишь двадцать. И только перед самым полетом с семенами, а рис загораживает. Наблюдение зерна, лежащего в теплую южную почву, семена попали, как говорит ученым-рисоводы, и благоприятные условия. К этому остается добавить, что поле заранее получило нужное количество фосфорных и азотных удобрений.

Опытно-экспериментальные работы, связанные с посевом риса самолетом, ведут коллективы Института микробиологии и вирусологии, Института ботаники Академии наук Казахской ССР. Научно-исследовательского института риса.

Ю. ВИТАЛЬЕВ, Алма-Атинская область.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

ПО ПУТИ НА РАБОТУ

Трудовой день мы начинаем с дороги. Многие десятки миллионов советских людей добывают до промодной завода, подвезда утренняя или институтская общественный пассажирским транспортом. В Советской стране он приобрел размах, не доступный ни одному капиталистическому государству. К услугам населения около 2,500 городов и поселков — широкая сеть автобусных, троллейбусных, трамвайных маршрутов а в крупнейших центрах — метрополитен. В минувшем году перевезено почти 50 миллиардов пассажиров. Увеличивается парк, повышается качество обслуживания. В 90 промышленных центрах реализуются комплексные схемы развития транспорта. Все это, естественно, улучшает организацию перевозок. Но, и сомнению, не настолько, чтобы полностью удовлетворить запросы населения.

Вот что пишет в «Правду» инженер-проектировщик Н. Гайдаров: «Многие, давно уже испытывавшие неудобства из-за плохой работы городского транспорта. На поездку в 4—5 километров уходит не менее часа. Подобные письма приходят из Владивостока, Одессы, Павлодара, Ташкента, других больших и малых городов.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

Итак, везет нас, мягко выражаясь, далеко не везде и не всегда хорошо. А в часы пик, как правило, и вовсе дискомфортно, в «спрессованном» виде и стрессовом состоянии — по 6—8, порой и больше человек на квадратный метр площади автобуса или троллейбуса.

городах вынуждены использовать автобусы пригородного типа, что приносит неудобства пассажирам.

До сих пор нет и автобуса в южном варианте — для республик Средней Азии, Закавказья, Молдавии и т. д. Появились на улицах городов Крайнего Севера и Сибири машины в так называемом северном исполнении. Но оно сведено лишь к тому, что в обычных серийных машинах улучшены обогрев, теплоизоляция. Шины же на них ставят неморозостойкие, покрывающие машины обыкновенной краской, да и металл конструкций не рассчитан на большие морозы.

А дирижер кто?

Городской общественный транспорт не справится со своими задачами, если управление им не будет сосредоточено в одних руках. При ведомственной разобщенности роль дирижера должны были бы взять на себя горисполкомы. Именно с этой целью более десяти лет назад при них начали создавать специальные отделы по координации работы и развитию всех видов общественного транспорта. Иные в стране таких отделов всего несколько десятков. Не располагая достаточными возможностями воздействия на транспортные предприятия, они практически не влияют на организацию и улучшение перевозок.

Фактически не выполняя программных задач, в ряде крупных городов ЦДС — центральных диспетчерских станций для организации и контроля движения автобусов, троллейбусов и трамваев. Сейчас действуют две ЦДС — в Ульяновске и Ижевске. Роль дирижера успешно могли бы выполнять единые городские управления, которым подчинены все виды общественного транспорта, подобно уже созданному в Москве. К сожалению, этот опыт активно не распространяется.

А теперь поднимемся на верхние этажи экономического управления. Там не найти органа или подразделения, где в масштабе страны рассматривались бы комплексные проблемы совершенствования городского транспорта. В Госплане СССР занимаются исключительно двумя отделами. И занимаются по-разному. В отделе жилищного, коммунального хозяйства и развития городов, куда относятся трамвай и троллейбус, достаточно заинтересованно и предметно. Чего не скажешь об отделе транспорта, в ведении которого — автобусы. Городские перевозки здесь не очень жалуют вниманием. Хотя на их долю приходится более 70 процентов пассажиров, городские автобусы преобладают в «общем котле» с пригородными и междугородными рейсами. Выделение же этих перевозок в особый раздел резко повышает ответственность — от автопредприятия до министерства. Целесообразно также, считают многие специалисты, решение проблем планирования и развития городского транспорта сосредоточить в одном отделе Госплана СССР.

Ждем, ставит и другие важные вопросы. Многие наши читатели справедливо считают: пора найти возможность активно использовать ведомственные автобусы для улучшения пассажирских перевозок. Их ведь больше, чем машин в парках республиканских автомобильных предприятий. Но ведомственные автобусы большую часть времени простаивают. Или такая проблема, как неудовлетворительное состояние городских дорог. Из-за этого — преждевременный износ машин, аварии, «пробки» в пути.

В заключение еще об одной стороне экономики городского пассажирского транспорта. Он уже много лет убыточен. Главным образом из-за значительного роста протяженности средней поездки пассажира, увеличения стоимости более совершенного подвижного состава, его эксплуатации и ремонта. Поэтому важно усилить в отрасли борьбу за бережливое расходование материалов, сокращение сроков и повышение качества ремонта, продление пробега вагонов и машин.

В то же время нельзя забывать, что основные доходы отрасли, ее рентабельность проявляются соответственно — в сфере производства, у рабочих мест миллионов создателей материальных ценностей общества. Если каждый из них автобус, троллейбус или трамвай доставит на работу вовремя, в хорошем рабочем настроении, то результаты труда окажутся высокими. И наоборот, после рейса в дискомфортных условиях человек работает хуже обычного. Средняя поездка общественным транспортом, по данным статистики, в зависимости от масштаба города составляет 30—40 минут. Как подсчитали ученые, если в часе пик, при наполненности 8 и более пассажиров на квадратный метр, увеличить эту поездку на 10 минут, то из-за вынужденной «транспортной усталости» производительность человека в течение всей смены будет ниже на 2,5—3 процента. Так, а что «считается» — производительность продукции на несколько миллиардов рублей. Значит, снижение «транспортной усталости» принесет стране огромную выгоду.

Особенно, и в социальном, и в экономическом отношении весьма своевременно усилить помощь городскому общественному транспорту, наладить его материально-техническое обеспечение, быстрее создать и внедрить систему экономических показателей, гарантирующих высокое качество обслуживания пассажиров. Эту задачу призваны решать все транспортники, охватывающие местные Советы народных депутатов, министерства, ученые, экономисты, центральные плановые и хозяйственные органы.

Миролаз БУЖКЕВИЧ.

ХОЗЯЙСТВОВАТЬ ЭФФЕКТИВНО

ДОХОДЫ МЕНЯЮТ АДРЕС

Богата контрастами земля Литвы: то расстилаются вдоль дорог плодородные луга и пашни, то вдруг пойдешь череда холмов, забелеет каменистое плато. Для туристов такие контрасты, пожалуй, приятны. Для земледельца — нежелательны. Один холм может процветать без особого увеличения затрат, наращивая объем производства, другой, работая с большим напряжением, — нести убытки: благополучие в значительной мере определяется качеством земли.

Между тем вот уже две пятилетки подряд в республике нет ни одного убыточного хозяйства. Все они расширяют производство, гарантируют оплату труда за счет собственных средств. Значительно сократились отчисления в бюджет, кредитованность колхозов и совхозов. Этого удалось добиться с помощью комплекса мер по выравниванию экономических условий хозяйствования.

Первые попытки выравнивать рентабельность хозяйства, находящихся в различных природно-экономических условиях, были предприняты в республике 20 лет назад. Начали с дифференциации размеров подоходного налога, оплаты за мелкорентабельные работы, страховых взносов. Заметного влияния на экономику слабых колхозов и совхозов эти меры не оказали. Наибольшую выгоду имели хозяйства с развитым производством. После мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС был выбран другой, более эффективный путь: дифференциация закупочных цен в зависимости от природно-экономических условий в различных районах. Для этого нацели объективный критерий.

Им стала экономическая оценка земли (включаяющая в себя плодородие почвы, рельеф, контурность полей, удаленность хозяйства от рынков сбыта, центром снабжения), обеспеченность фондами, рабочей силой.

Эти и другие факторы выражены в комплексном показателе. Так, хозяйство, находящееся в худших природно-экономических условиях, оценивается в 160—170 баллов, а в худших — 50—60 баллов. Выведен среднереспубликанский показатель — 96 баллов. Комплексный показатель стал своего рода экономическим картонетом для каждого колхоза, совхоза. По нему можно сравнивать возможности каждого хозяйства, каждого района, видеть, как используются резервы, более объективно определять победителя в соревнованиях.

Сейчас на один балл комплексной оценки природно-экономических условий в среднем по республике получают по 5,5 рубля (в расчете на гектар) больше, чем хозяйства первой зоны. Как же отразилось на экономическом положении предприятий такое перераспределение? Чистый доход на гектар сельскохозяйственной земли первой группы составил 167

рублей, четвертой группы — сто рублей. Рентабельность соответственно — 33 и 26 процентов, месячная оплата труда «колхозника» — 155 и 107 рублей.

Нетрудно представить положение, которое создалось бы без перераспределения доходов: экономические показатели крайних групп хозяйств различались бы в четыре раза. Это, кстати, подтверждает практика тех областей и республик, где не занимаются выравниванием экономических условий хозяйствования.

Эффективность литовского метода проявилась в выравнивании темпов развития производства. Так, в хозяйствах первой группы реализация молока государству за 1969—1977 годы увеличилась на 35, а в колхозах четвертой группы — на 31 процент, реализация мяса соответственно — на 49 и 55 процентов. Таким образом, дифференциация закупочных цен способствовала более рациональному размещению и специализации сельскохозяйственного производства. Производство молока сосредоточилось преимущественно в хозяйствах первой и второй ценовых зон, где в достатке культурных лугов и пастбищ. В третьей и четвертой больший удельный вес имеют зерновые, на значительных площадях выращивается картофель.

При распределении дифференциального дохода важно было издежать выравнивания. В этих целях перераспределяется не весь, а только одна треть такого дохода. Экономическое положение отдельных групп хозяйств осталось несколько различным.

То же самое можно сказать и в адрес целых районов. Каунасский, Казанский, Кедайнский, Цавальский и другие районы с их плодородными землями как были передовыми, так и ныне остаются. Зато Варешский, Лаздийский, Молетский, Шальчинский районы, земля которых имеют самую высокую экономическую базу, перестали быть объектами критики: здесь неуклонно растет производство сельскохозяйственной продукции, идет большое строительство, решаются важные социальные вопросы.

Работники колхозного производства стали более разумно расходовать средства, искать и использовать внутренние резервы по сравнению с хозяйствами первой зоны, которые получали бы избыток дохо-

дов. Выравнивание экономических возможностей колхозов и совхозов помогло сэкономить в течение последних семи лет около трехсот миллионов рублей государственного кредита.

Дифференциация закупочных цен на продукцию полей и ферм не единственная мера выравнивания отсталых хозяйств до уровня передовых. Как показала опыт, ее следует применять лишь в тех случаях, когда различия в комплексной оценке природно-экономических условий между крайними группами составляют больше 20 процентов, а себестоимость — выше десяти процентов. При меньшей разнице выравнивание можно провести и с помощью системы налоговых отчислений, других отчислений в общенародные фонды.

Приходилось слышать мнение некоторых ученых: дескать, дифференциация цен мало способствует развитию специализации и концентрации на базе межхозяйственной кооперации. Факты доказывают ошибочность такого мнения.

За время экспериментов в Литве организовано 230 межхозяйственных территориальных объединений. Колхозы и совхозы концентрируют свои производственные мощности в крупных центрах крупного животноводческого комплекса, кормовые пастбища, ремонтные дороги, используя сложную сельскохозяйственную технику. Расчетные цены — основное средство экономического регулирования в межхозяйственной кооперации — в территориальных объединениях дифференцированы по скоту, корму и другим продуктам по тем же принципам, как и закупочные цены. Таким образом, дифференциация цен не противостоит развитию кооперации.

Выгоды нового подхода к распределению доходов между колхозами и совхозами, находящимися в разных условиях, очевидны — это доказано многими фактами. Ученые и специалисты нашей республики продолжают заниматься совершенствованием экономического механизма, как того требует постановление польского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС о дальнейшем развитии сельского хозяйства страны.

Б. ПОШКУС, Директор Литовского НИИ экономики сельского хозяйства, г. Вильнюс.

НАЧАЛО БИОГРАФИИ

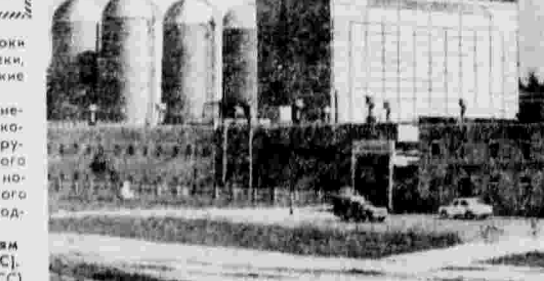
▲ УФА. Специалистами Башкирского транспортного управления министерства торговли и пищевой промышленности автономной республики разработан новый контейнер для доставки хлебобулочных изделий в магазины.

Первые испытания показали: оснащенный специальным контейнером и кузовом с грузоподъемным бортом, ГАЗ-53 вдвое производительнее обычной машины.

▲ ПЕРМЬ. На пермском участке нефтепровода Сургут — Полюска успешно испытаны магистраль 250-миллиметровый отрезок стальной артерии успешно выдержал «напор» воды под большим давлением. Чтобы обеспечить минимальным летом нефтеперерабатывающих пред-

приятия сырьем, строители в кратчайшие сроки проложили русло для новой нефтяной реки, хотя прокладку трассы осложняли глубокие овраги, горные ручьи, водные преграды.

▲ МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ. По 45 центнеров кормовых единиц на каждую голову скота обязались заготовить в нынешнем году труженики колхоза имени Ильича Быховского района. Выполнить намеренно поможет новый завод по производству обезжиренного фуража. На снимке: завод по производству обезжиренных кормов.



[По сообщению «Правды» и ТАСС]. Фото Н. Желудовича (ТАСС).

ЗАЩИЩАЕТ БИОЛОГ

Проблемы и суждения

Научно-технический прогресс вызвал к жизни много новых научных проблем. Одна из них — биоповреждения. Непрерывно создавая новые материалы, все более сложные технические устройства, человек сталкивается с тем, что живая природа все активнее разрушает творения его рук.

Конечно, проблема не столь уж нова. Уже много столетий люди борются с молью и кожедами, обрабатывая суда, дачи, дома и сады от насекомых. Однако сегодня отношения с повреждающими творениями наших рук организмов стали качественно новыми. Если раньше надо было уберечь от грызунов лишь свои амбары, то теперь приходится защищать еще и технику, кабели и многое другое. Как и раньше, надо предохранять от мольи шерстяные и меховые изделия, но теперь «аппетиты» насекомых выросли, приходится защищать синтетические ткани и пластмассовые изделия, а значит, приборы, защитные покрытия.

В начале 50-х годов мировой ущерб от биоповреждений измерялся двумя процентами объема промышленной продукции, в 70-х он превысил пять процентов. В денежном выражении это только в развитых капиталистических странах составляет десятки миллиардов долларов. Однако значительная часть ущерба вообще не поддается экономической оценке, ибо живые организмы порой несправимо портят памятники искусства, архивные материалы, уникальные музейные экспонаты.

Пигантски поросло, колоссально и разнообразно создаваемые промышленностью материалы. Если в них нет ядовитых для животных и растений веществ, то рано или поздно многие из них станут объектом нападения живых организмов. Взамен уязвимых приходится создавать новые, вводить в них биостойкие компоненты. Но в свою очередь и природа бросает в бой свежие силы. Список организмов, повреждающих материалы, быстро растет. Среди них — представители практически всех систематических групп органического мира.

Не менее 40 процентов от общего объема биоповреждений причиняют микроорганизмы. В результате деятельности бактерий изменяется цвет, дородный состав топлива, образуются стойкие иль и эмульсии, которые закупоривают фильтры и насосы двигателей. В США потери от коррозии железных труб, вызываемой сульфатобактериями, оцениваются в два миллиарда долларов в год. Грибы повреждают стекла оптических приборов, полимер-

ные материалы, силикаты, кожу, древесину, бумагу, камни. Водоросли, разнородные моллюски, поселяясь на подводной части судов, значительно снижают их скорость, до 40 процентов повышается расход топлива. В тех же США ежегодные потери от обрастания судов достигают 700 миллионов долларов, в Англии — 50 миллионов фунтов стерлингов. Но обрастают не только суда. Живые организмы повреждают портовые сооружения, закупоривают промышленные водоводы.

Мировой ущерб от термитов оценивается в миллиард долларов в год. Обеспечивают они в тропиках. Большой урон наносят они и хозяйству наших среднеазиатских и закавказских республик, повреждая древесину и деревянные конструкции, минеральные строительные материалы, ткани из стекловолокна, алюминиевую фольгу, пористую резину. Во время землетрясения в Алхандра в первую очередь пострадали здания и сооружения, поврежденные термитами.

В мире ежегодно около 4,5 тысячи самолетов и вертолетов сталкиваются с пернатыми. Ремонт одного авиационного двигателя, вызванный попаданием птицы, обходится в 100 тысяч долларов. Устраивая гнезда на опорах линий электропередачи и заплетая в них проволоку, грачи вызывают потери электроэнергии, а подчас и серьезные аварии энергосетей. В крупных городах, где живут сотни тысяч человек, птица имеет развешенные памятники искусства, вызывает ускоренную коррозию железных конструкций.

Наступление живых организмов на технику, на возмозможность человеческого сооружения усиливается, и эта тенденция не оставляет надежды на то, что проблема может быть решена только перебором непрерывно возникающих ситуаций, ситуационной защитой конкретного материала от конкретного организма в строго определенной географической точке.

Во всех связанных с биоповреждениями ситуациях взаимодействуют два начала — живой организм и творение рук человека. Это дает основание называть проблему биоповреждений «экологической». Изучать здесь необходимо взаимоотношения, взаимодействие двух компонентов — экологического и технологического.

Что получить народное хозяйство от решения проблемы биоповреждений? Повысится ресурс эксплуатируемой техники, будет достигнута лучшая сохранность промышленных сооружений, памятников культуры. Удаться сэкономить ма-

териалы, более рационально использовать сырье. Сегодня, например, наша страна теряет в год из-за биоповреждений более 20 миллионов кубометров древесины. Дереворазрушающие грибы портят здания, мосты, суда, выводят из строя шпалы, телефонные и телеграфные столбы, пилотажные аппараты. Однако наши заводы выпускают недостаточно антисептиком, защищающих древесину от биоповреждений. Не хватает и оборудования для пропитки древесины, недостаточно развита сеть пропиточных станций и заводов. Все еще плохо поставлена информация о способах защиты древесины среди работников соответствующих учреждений. Для восполнения потерь от биоповреждений мы вырубим более 100 тысяч гектаров леса. Защитим древесину, мы сохраним эти леса.

Однако защита материалов и изделий от биоповреждений — это только одна сторона проблемы. Другая сторона в том, что все более возрастает засорение окружающей среды нашими материалами и изделиями, становится все труднее избавляться от ненужного хлама. Создавая биостойкие материалы и изделия, мы обязаны думать и об их разрушении после того, как они отслужат положенный срок. Среди биоповреждающих микроорганизмов значительное место принадлежит почвенным сапрофитным грибам, несовершенным и сумчатым грибам. В природных условиях они минерализуют органические остатки. Таким образом, обратный опыт цивилизации уже существует в природе. Мы заинтересованы в том, чтобы создаваемые человеком материалы, биопластики, также поддавались разложению микроорганизмами, не засоряли окружающую среду. Материалы и изделия, помещенные в конкретные экологические условия, должны «разлагаться» определенным, заранее установленным сроком, не подвергаясь воздействию живых организмов, а затем разрушаться и утилизироваться с их помощью.

В системе защитных мероприятий главным, по-видимому, будут экологические методы, основанные на том, что человек должен знать и понимать образ жизни и поведения повреждающих организмов. Прежде всего необходимо выяснить, чем привлекают их определенные материалы и изделия. Почему насекомые заползают в приборы, грызуны жуют изоляцию, птицы гнездятся на радиолаторах, опоры линий электропередачи, фермы мостов и других не самых удобных местах? Быть может, какие-то свойства материалов и изделий напомина-

ют им природные, очень важные для них факторы? Зная, мы можем устранить их. И не только устранить, но, напротив, наделить материалы и изделия «отпугивающими» свойствами.

В 1968 году была создана первая международная организация по биоповреждениям, объединившая представителей 23 стран — химиков, материаловедов, инженеров и, конечно, биологов разного профиля. В нашей стране разработкой мер по защите техники и сооружений от повреждения их живыми организмами занимаются многие научные и научно-производственные организации разных министерств и ведомств. Их усилия координирует научный совет АН СССР по биоповреждениям. Проводятся всевозможные конференции, рабочие совещания, издаются монографии, справочники и сборники, создаются соответствующие государственные стандарты. В Московском, Горьковском и других университетах ведется подготовка кадров этого профиля. Задуманы многотомный «Каталог биоповреждений», которого не имеет еще ни одна страна мира, музей культур микроорганизмов, вызывающих биоповреждения. Однако всего этого недостаточно. Многогранная проблема, фокусирующая интересы многих отраслей народного хозяйства и науки, требует значительно более совершенной и мощной системы взаимной информации и координации. Силами своего аппарата или пассивный совет, осуществляющий это не в состоянии. В результате слышь и рядом возникает параллелизм в работе разных учреждений, не используются, поскольку у нас не всегда знают, накопленный отечественный и зарубежный опыт. Порой применяются примитивные меры защиты или даже вовсе мирятся с потерями от биоповреждений и терпят огромные убытки. Необходим координационный центр, который имел бы квалифицированных экспертов и экспериментальную базу, позволяющую осуществлять превентивные испытания, разрабатывать методики и знакомить с ними представителей заинтересованных ведомств. Как показывается опыт некоторых зарубежных стран, где создана подобная рода центры, работа их открывает большие возможности в защите от биоповреждений и многократно окупает все расходы на содержание и обслуживание.

В. ИЛЬЧЕВ, Председатель научного совета АН СССР по биоповреждениям, доктор биологических наук, профессор.



Каждый вечер, во Дворце культуры ратомобилистроителей города Горного приходят рабочие участники творческих кружков. Недавно подписали договор о творческом сотрудничестве между горнодобывающей организацией и коллективом автозавода. Музыканты частые гости в цехах.

На снимке: горнодобывающий комбинат А. Нестеров на рабочем месте литейщика И. Латы — солиста народного ансамбля песни и танца.

Ф. В. Бородин.

СЕРЬЕЗНЫЙ РАЗГОВОР

Республиканское правление добровольного общества кинотеатров РСФСР провело социологическое исследование среди молодежи города Вышнего Волочка.

Что же удалось выяснить? Большая часть молодежи — постоянные читатели библиотек. В то же время восемь процентов молодежи города берут книги в руки от случая к случаю. По результатам анкет на конференции шел разговор об улучшении пропаганды книги и повышении культуры чтения.

Г. САЗОНОВ, г. Вышний Волочек, Калининская область.

ОДНИ ЛИШЬ ПОХВАЛЫ

В одном из недавних номеров новосибирской областной газеты «Советская Сибирь» была напечатана статья первого секретаря Сузунского райкома партии В. Кошелева «На основе плана социального развития». Здесь освещался опыт партийного руководства социалистическим соревнованием. В районе, о котором идет речь, несколько лет назад составили долгосрочный комплексный план социально-экономического развития. Такие планы есть в каждом хозяйстве, на предприятиях и в учреждениях. За их успешное осуществление и соревнуются трудящиеся. Итого работы подводится ежеквартально. Завершаются последние строки среди остальных 29 районов области.

Они явно превосходят выполнение полугодичного плана продаж молока государству, да и по продаже мяса далеко отстает от большинства районов от областного показателя. И читатель в недоумении: в чем же тогда поучительность описанного опыта, где эффективность соревнования, если главнейшую свою обязанность колхозы и совхозы выполняют из рук вон плохо? Можно было бы предположить: месяц на месяц не приходится, попустому. Но и результаты прошлого года тоже неудовлетворительны — район задолжал государству много хлеба, молока, мяса, сократил валовое производство отдельных видов продукции.

Конечно, хозяйственные неудачи не закрывают того положительного, что накопила районная партийная организация, передавая коллективам в комплексном перспективном

планировании, организации социалистического соревнования, коммунистического воспитания людей. Обнародовать такие успехи, видно, нужно, однако не замалчивать при этом недостатки, тем более асимметрия существующих. Секретарю райкома следовало открыто признаться, что многие еще не подучаются, поделившись своими мыслями о том, как намерены в районе поправить дела. Такой прямой, самокритичный подход принес бы гораздо больше пользы. На деле получилось: статья глумит о победах, сволка свидетельствует обратное. Нему верить? — болрым фразам или тревожной статистике?

Досадно, что редакция не настроила своего автора на правдивый и деловой тон. А ведь именно на такой принципиальный разговор с читателем нацеливал постановление Центрального Комитета КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политической и воспитательной работы». В нем осуждена тенденция сглаживать, обходить нерешенные проблемы, остроты вопросы, замалчивать недостатки и трудности, существующие в реальной жизни. «Такой подход, склонность к парадоксу», — говорится в постановлении ЦК, — не помогают делу, а лишь затрудняют решение наших общих задач». Ни редакция газеты «Советская Сибирь», ни автор, к сожалению, не учли этих требований.

Г. ПЕТРОВ, (Корр. «Правды»), г. Новосибирск.

ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

▲ ПО-ХОЗЯЙСКИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВОДУ. На совдоку ишем читатель «Правды» из Киева о недостатках в водоснабжении города получил ответ исполкома Киевского горсовета народных депутатов.

В нем говорится, что из-за отставания строительства водопроводных сооружений от жилищного строительства в некоторых районах действительно ощущается недостаток воды. Горсоветом совместно с производственным управлением водного водно-канализационного хозяйства осуществляется мероприятия по строительству дополнительных мощностей, расширению водопроводных станций, прокладке магистральных водоводов, городских водопроводных труб. В 1979 году намечено ввести в эксплуатацию первую очередь Ново-Днепровской водопроводной станции, водоводы от Деснянской водопроводной до Крутогорной насосной станции, по Окружной дороге — в жилищном районе Никольская Борщаговка. По решению исполкома горсовета ограничен расход питьевой воды на технологические нужды предприятий.

▲ ТАК РЕШИЛ СУД. Письмо из колхоза «Красная звезда» касалось о неправомерных действиях бывшего руководителя этого хозяйства.

По поручению редакции «Правды» Мантуровский районный комитет народного контроля Курской области проверил сигнал. Как сообщил председатель комитета В. Юсин, действительно бывший председатель колхоза Н. Дорохов недобросовестно отнесся к работе, не проявлял требовательности к специалистам, слабо вел работу бригад и ферм.

За неудовлетворительное отношение к порученному делу, невыполнение государственных планов продаж государству продуктов растениеводства и животноводства бюро Мантуровского райкома КПСС объявило коммунисту Н. Дорохову строгий выговор с занесением в учетную карточку. По решению народного суда за нанесенный материальный ущерб с него взыскано в пользу колхоза 3330 рублей.

Со стороны главного зоотехника Т. Солоповой, бригадира Н. Афанасьева, заведующего МТФ № 2 П. Нелюбова, заведующего СТФ В. Данилюкова — 2547 руб. 19 коп. за занесением в учетную карточку. По решению народного суда за нанесенный материальный ущерб с него взыскано в пользу колхоза 3330 рублей.

ГЕРОИ СКАЗОК — НА УЛИЦЕ

Рижский шофер Виктор Григорьевич Храмченков искусно выразил из дерева скульптурные изображения — персонажи различных сказок, детских песенок.

Выставочным залом для любителя слуха расположенная в одном из жилых массивов Риги. Самые преданные посетители искусства скульптурные соседские ребята. Впрочем, молва далеко в округе разносила весть о музее под открытым небом. Теперь Виктору Григорьевичу приходится выполнять заказы ребят. Недавно, например, во дворе своего дома он выставил очередную новинку: эмблему московской Олимпиады и рядом фигурку медведя-олимпийца.

Много свободного времени отдает В. Храмченков скульптуре. Началось с того, что однажды вырвался из перхуры досок, той сосны Буратино. Потом, гуляя по лесу, стал внимательно присматриваться к корням, являясь с необычными изгибами. В воображении зарисовывалась модель очередной скульптуры. Вот так и появились, в коллекции Храмченкова крошечки Гена с гармошкой, Змей Горыныч, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

Но ребята приходят на улицу Ривас не только в качестве зрителей. Некоторые на них сами стали увлечены игрой со слепком. Виктор Григорьевич охотно учит детей, юных друзей, владеющих старинным инструментом, подбирать нужные материалы, пробуждает их творческую фантазию.

О. МЕШКОВ, (Корр. «Правды»), г. Рига.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

В. Храмченков, скульптор, старуха Шапокляк и другие герои сказок.

СССР—Индия: УСПЕШНОЕ РАЗВИТИЕ ОТНОШЕНИЙ

ДЕЛИ, 10. (ТАСС). В связи с визитом Премьер-министра Индии М. Десаи в Советский Союз журнал «Линк» указывает, что регулярные контакты советских и индийских руководителей способствуют установлению более тесного взаимопонимания и доверия между двумя странами.

Советский Союз и Индия, отмечая газета «Нью Эйдж», объединяет общия борьба против сил агрессии и войны, за ликвидацию последних очагов колониализма. Советско-индийские отношения продолжают успешно развиваться. Политическое и экономическое давление империалистических сил на Индию и обострение напряженности в районах, находящихся в непосредственной близости от индийских границ, лишь убеждают Индию в необходимости тесного сотрудничества с Советским Союзом.

Важным этапом в деле обеспечения мира и безопасности в Азии, указывается в статье газеты «Патриот», явилось подписание 9 августа 1971 года советско-индийского Договора о

Прибытие в Москву

В связи с предстоящей сессией Межправительственной советско-индийской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в Москву 10 июня прибыл председатель индийской части комиссии, министр иностранных дел Республики Индия А. Б. Ваджал.

Знакомство со столицей

Делегация Национальной ассамблеи народной власти Республики Куба во главе с членом Политбюро ЦК Компартии Кубы, заместителем Председателя Государственного совета, председателем Национальной ассамблеи народной власти Бласом Рока возглавила 10 июня делегацию к Мамаю В. И. Ленина, а также к могиле Неизвестного солдата у Кремлевской стены.

Заседание комиссии СЭВ

БЕЛГРАД, 10. (ТАСС). В Дубровнике состоялось заседание постоянной комиссии СЭВ по валютно-финансовым вопросам. На заседании были рассмотрены вопросы, связанные с реализацией Комплексной программы дальнейшего развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ. Комиссия утвердила отчеты о деятельности Международного

ЗА ВЗАИМОВЫГОДНУЮ ТОРГОВЛЮ

ВАШИНГТОН, 10. (ТАСС). Необходимость улучшения двусторонних отношений, в частности в области торговли, давно назрела, заявил директор американского комитета за согласие между Востоком и Западом К. Марси. Торговля является важным элементом политики разрядки, стимулом для улучшения советско-американских отношений в целом.

За расширение советско-американского торгового сотрудничества высказываются на страницах «Вашингтон пост» видный американский

ПУТИ ВОЕННОЙ РАЗРЯДКИ В ЕВРОПЕ

РАЗОРУЖЕНИЕ—ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

Среди проблем, от решения которых зависит сохранение и укрепление всеобщего мира, одной из самых важных является проблема европейской безопасности. Ее невозможно рассматривать без учета традиционного опыта европейских и мировых войн. Она включает в себя широкий спектр отношений между государствами с различным общественным строем. При протекании на континенте двух военно-политических группировок, большая роль принадлежит на современном этапе фактору гонимых вооружений. Обобщая многообразие различных аспектов европейской безопасности, Заключительный акт, принятый на совещании в Хельсинки, разделяет их на две группы: — политические и военные, подчеркивая, однако, их взаимодополняющий характер.

В решении политических аспектов европейской безопасности за последние десятилетия достигнуты заметные положительные сдвиги. Получили общее признание и закреплены в соответствующих договорах и других международных документах территориально-политическая реальность, сложившаяся в Европе в результате второй мировой войны и последующего развития. Разработаны и приняты фундаментальные принципы межгосударственных отношений, обязательные для всех стран независимо от их политических, экономических и социальных систем, их размеров, географического положения и уровня экономического развития. Установлены нормальные, по многим случаям дружественные, отношения между государствами, в том числе с различным общественным строем. Сложилась и развивается, наполнившаяся все более богатым содержанием, практика дипломатических контактов и консультаций между государствами на самых различных уровнях.

Иные положительные сдвиги в области военных аспектов европейской безопасности. В Заключительном акте государств — участников европейского совещания заложены основы для дальнейшего сотрудничества на уменьшение военного противостояния и на содействие разоружению, которые являются неотъемлемой частью политики разрядки в Европе и укрепляют ее безопасность. Но практические шаги в этом направлении до сих пор не сделаны. Более того, страны НАТО, стремясь к военному превосходству над социалистическими странами, предпринимают, особенно в последние годы, новые меры по наращиванию вооружения на европейском континенте. Это на других принимаются на линии НАТО решения об усилении военных расходов и о дальнейших программах перевооружения, о разрабатывании новых систем оружия. Ежегодно на Западной Европе производится около 10 тысяч единиц вооружения и вооружений НАТО. Все это неизбежно способствует пропаганде военной угрозы.

Не приходится сомневаться в том, что, если процесс усиления гонимых вооружений не будет положен конец, это повлечет к общему ослаблению обстановки на европейском континенте, окажет негативное влияние на существование политической разрядки.

Социалистические страны не желают уступать для того, чтобы добиться ослабления военной противостояния в Европе, осуществления военной разрядки на континенте. По какому направлению идут эти усилия?

Во-первых, военные переговоры о сокращении вооружений и вооружений в Центральной Европе. Их цель — значительно ослабить угрозу военного столкновения в Европе, где сосредоточены особен-

УРОЖАЙ МОРСКОЙ НИВЫ

СВЕЖИЙ ветер с легким привкусом соли и морских водорослей порывами налетает на причалы Пукхоской бухты, где то и дело швартоуют возвращающиеся с моря рыбацкие моторы и деревянные катера. По их низкой осадке нетрудно догадаться, что они пришли не с восточными течениями.

— Уловы действительно хороши, — подтверждает директор морпромнаркода Ко Сын Сон. Однако рыболовство — лишь побочная отрасль нашего хозяйства. Мы занимаемся им только в дни путины, когда крупные косяки рыбы появляются вблизи берегов...

Бухта Пукхос находится на самой южной оконечности полуострова Онджанг, в нескольких милях южнее которой проходит раздвоенная север и юг Корей демаркационная линия. Здесь на склоне невысокой горы, полуокруженной бухтой, раскинулся небольшой поселок. Духотная кирпичная школа, дом культуры, детский сад, магазин, добротные, побеленные «чирбы» с черепичной крышей — всего около полутора домов.

На самом берегу, рядом с причалами — здание правления промысла. Из окна директорского кабинета открывается вид на море. Сегодня оно выглядит непривычно: порывистый ветер перекачивает крытые, в белых пенных барашках волны. А в самой бухте, отгороженной от моря бетонным молот, тихо и спокойно. Лишь легкая зыбь рабует водную гладь. Видно, как порывы ветра качают ровные ряды темных точек, которыми усеяна дальняя часть бухты. Идаль их можно принять за поплавок расставленных рыбацких сетей.

— Это наша морская нива, — говорит Ко Сын Сон. — Здесь находится плантация морской капусты — ламинарии. А поплавок поддерживают тросы, к которым водоросли крепятся...

Ко Сын Сон рассказывает о

Фотоконкурс «Правды» Л. Е. Т. О. М. ВАДУД (Бангладеш). Рыболов. Г. ПАНАМСКИЙ (Болгария). На качелях.



том, что на западном побережье Корей имеется немало небольших бухт и заливов. Глубины в них в основном незначительны. И когда во время отлива вода уходит, то на многие километры обнажается истинное дно. Вскоре после войны в ряде районов побережья были начаты работы по освоению приливной зоны. Возводились стрелительные дамбы отгораживающие от моря значительные участки — иногда до нескольких тысяч гектаров. Большая часть их осушается и отводится под посевы риса, плантации камыша, для сооружения водохранилищ, а также соленарей, где соль выпаривают из морской воды.

— А некоторые, наиболее подходящие участки, — продолжает директор, — используются для развития новой, весьма перспективной отрасли — мелководного разведения морских водорослей и моллюсков...

На полуострове Онджанг создано несколько таких хозяйств. Одним из них является и Пукхоский промысел, который вот уже более десяти лет возглавляет Ко Сын Сон. Владея хозяйством занимается несколько сот гектаров водного зеркала бухты и из года в год расширяется. Последние годы промысел специализируется в основном на разведении морских водорослей — ламинарии и порфиры.

Жители Пукхоса и других прибрежных районов, как и впрочем, и все корейцы, с давних пор употребляют в пищу эти дары моря. Они идут на приготовление супов, салатов, закусок, а также различных приправ к рису, мясным и рыбным блюдам. Особенно популярна ламинария. Эту бурозеленую, мисистую водоросль здесь называют «травой вечной молодости и долголетия». И, оказывается, не зря.

Особенно успешно дело пошло после того, как восемь лет назад в промысле построили собственный питомник для выращивания молодых ламинарий. Внешне он ничем не отличается от обычной застекленной теплицы. Но внутри вместо грядок и полок с грунтовыми удобрениями секционными бассейнами с искусственным охлаждением воды. В них-то и происходит превращение спор, при помощи которых размножаются водоросли, в крохотные побеги. Длится оно почти три месяца.

Осеннюю рассаду переносят в бухту, где крепят к 50-метровым тросам, удерживаемым



не поштучно, как делалось раньше. В результате этого хозяйства на одном участке с каждого троса собрали в прошлом году по 16 тонн ламинарии — вавое больше, чем обычно. Ли У Мун уверен, что имеются и другие, еще не использованные резервы повышения урожайности морской капусты. Сейчас опытный рядовой бригады широко внедряется в промысле, обещая в недалеком будущем значительное увеличение выхода продукции.

— Выгодно ли разведение морской капусты? — интересуется у директора.

— Судите сами, — отвечает он, — в прошлом году чистый доход в пять раз превысил затраты и достиг пяти миллионов вон. Налицо тенденция к его дальнейшему росту.

Пукхосский морпромнаркод располагает значительной флотилией, которая насчитывает более ста моторных и баркасов, собственной галереи, ремонтными мастерскими. Здесь ведется и большая научно-исследовательская работа. Научные сотрудники совместно со специалистами хозяйства изучают, в частности, вопросы дальнейшего повышения урожайности морской капусты, выводят ее новые сорта, которые наиболее приспособлены к местным условиям. Обнадеживающие результаты достигнуты по разведению в этой бухте трепанга, морского гребешка и устриц. Сейчас усилия всего коллектива направлены к тому, чтобы успешно выполнить задание на семилетний план хозяйства — довести к 1984 году садку государству ламинарии и других морепродуктов до 250 тысяч тонн.

В. РАЗУБАЕВ.
(Соб. корр. «Правды».)
Пеньки.

В интересах прочного мира

Скоро в Вене состоится советско-американские переговоры на высшем уровне. Приветствуя эту встречу, советские люди единодушно одобряют внешнюю политику КПСС, проникнутую неустанной заботой о мире. Об этом свидетельствуют письма, поступающие в эти дни в редакцию «Правды».

«Все люди доброй воли, — пишет ветеран Великой Отечественной войны И. Остерняк из г. Дунаевцы Хмельницкой области, — приветствуют предстоящую встречу Леонида Ильича Брежнева с Дж. Картером, на которой намечено утвердить и подписать советско-американский договор об ограничении стратегических наступательных вооружений — ОСВ-2. Здравый расклад, наконец, взял верх».

Подготовленный в результате длительных и обстоятельных переговоров советско-американский договор об ОСВ-2 уменьшит возможность возникновения ядерного конфликта, послужит делу оздоровления всей международной атмосферы, считают многие авторы писем. «Мир наступил в эпоху, — пишет профессор политической экономии П. Холодов, — когда все более раскрываются сокровенные тайны природы и науки и знания должны быть направлены на благо человечества, а не разрушения и войны. Советские люди желают жить в мире и дружбе с американским народом. Оба народа, внося вклад в современную цивилизацию и культуру, имеют все основания считать, что достигнутая наукой и техникой, объединяющая продукты своего труда и развивая широкую торговлю».

Приветствуя намеченное подписание договора об ОСВ-2, советские люди не забывают и о том, что противники разрядки в США не оставляют попыток торпировать этот важный международный акт. В своих письмах читатели решительно осуждают прожекты сталинских военно-промышленных комплексов, возмущающих их сознанием, унижают в непопулярности их деятельности американской администрации, возмущают, отдавая сполна дань положительному значению договора об ОСВ-2, призывая Запад и наращивая вооружения. «Меня тревожит двукратная позиция этих деятелей, — заявляет Д. Воронцов из Кировской области. — Если договор об ОСВ-2 уменьшает опасность возникновения войны, то почему они торпедуют заштыть в провоздимость новые виды вооружений, почему требуют от стран НАТО увеличения военных расходов на 3 процента?»

Москвич В. Брунов просит, чтобы «Правда» довела его слова до американских сенаторов. Во имя мира на земле он призывает законодателей США признать, что только разум, «Советским людям не нужна война, военные приготовления, угрозы силой кому-либо. Американские толки видны в документальной литературе «Наша страстная война». То, о чем рассказывают кинооператоры, — лишь часть страданий и горя, которые испытывает наш народ, отстаивая свою землю, борясь против фашизма». Нет, нам не нужна война, нам нужен мир! Давайте жить в мире, в котором не будет отомогеного, нейтрального и другого оружия, не будет войны».

Ст. СЕРГЕЕВ.

ПРУЖИНЫ КРИЗИСА

ПОХИТИЛ?

О степени паники, охватившей ближайшее окружение диктатора, свидетельствуют сообщения из столичного аэропорта

ЕЩЕ ОДИН ПРЕТЕНДЕНТ

Наравне с военными кораблями, курсирующими в ливанских территориальных водах в непосредственной близости от прибрежных городов Сайда, Ас-Сарафанд и Тир, задерживают и обыскивают следующие в порты Ливана

дам будущего* участники только что закончившейся международной встречи писателей стран Европы, США и Канады. Предполагается, что текст этот будет перенесен в 2000 году, чтобы с ним могли ознакомиться те, к кому он обращен. Ныне же участники встречи обязуются популяризировать документ, ак-

«В наше время писатель не имеет права не участвовать в развитии культуры своей страны. За два дня этого форума на нем прозвучало свыше тридцати выступлений, одной из ведущих тем которых была ответственность литераторов за решение проблем современности. Особое внимание участников писательского форума привлекли предстоящая советско-американская встреча на высшем уровне в Вене, ожидаемое подписание там договора ОСВ-2. Джон Чипер (США): «Это

дам будущего участники только что закончившейся международной встречи писателей стран Европы, США и Канады. Предполагается, что текст эссе будет передан в 2000 году, чтобы с ним могли ознакомиться те, к кому он обращен. Ныне же участники встречи обзаводятся рецензировать документ, ак-

на разработчик неонации, про-
двигавший пущину о совет-
ской чужды.

Особое внимание участников
писательского форума привле-
кала предосторожность советско-амери-
канская встреча на высшем
уровне, которая должна была
подписать мир договора ОСВ-2.

Джон Гинер (США): «Это —
поверю, — это будет прекрас-
но, но не будет ли это —
Пьер Гамару (Франция):
«От всего сердца желаю успеха
этой встрече. Во имя челове-
чества, во имя детей, которые еще
не родились, хочу, чтобы дого-
вор ОСВ-2 был заключен и
продолжения. Последствия будут
много — прием не только в

сильно, то есть, как выразился
Гамару, «испытание» для
Райков против, как
грядущая духовной атмосферы
на нашей планете.

Возвратившись в свои страны
участники международной пис-
тательской конференции еще
активные участвовать в борь-
ба за улучшение разрядки, между

подается, что текст этот будет передан в 2000 году, чтобы с ним могли ознакомиться те, к кому он обращен. Ныне же участники встречи обязуются популяризировать документ, актуальный для многих стран. Выступивший, одной из ведущих тем которых была ответственность литераторов за решение проблем современности.

«В наше время писатель не имеет права не участвовать в общественной жизни», — заявил Джон Чинер (США): «Это — писательского форума привлечение представителей советско-американской встречи на высшем уровне в Вене, ожидаемое подписание там договора ОСВ-2. Джон Чинер (США): «Это — этот встрече. Но имя человечества, но имя детей, которые еще не родились, хочу, чтобы договор ОСВ-2 стал законом без промедления. Последствий будет много — причем не только в на нашей планете.

Возвратившись в свою страну, участники международной писательской встречи намерены еще активнее участвовать в борьбе за углубление разрядки, между

Особое внимание участникам писательского форума привлекли предстоящие советско-американская встреча на высшем уровне в Вене, ожидаемое подписание там договора ОСВ-2.

прошедших суток тяжелая артиллерия агрессора неоднократно

риториальных водах в непосредственной близости от побереж-

марионеткам из так называемой «армии защиты юга Ливана»

Новости

▲ РАННИЙ КАРТОФЕЛЬ ОТГРУЖЕН с овощных баз картофелевладельцев районов Грузии — Болнис и Марнеули — для трудящихся Москвы и Ленинграда. За последние годы эта практически новая отрасль сельскохозяйственного производства республики получила большое развитие.

▲ С НОВА В АТЛАНТИКУ взял курс корабль науки «Академик Курчатов». Цель рейса — продолжение исследования по международной программе изучения взаимодействия океана и атмосферы. Наблюдения будут осуществляться с помощью буйковых станций.

▲ ШУМИТ ВЕСЕЛАЯ ЯРМАРКА в Саранском парке культуры и отдыха имени Пушкина. Она посвящена Международному году ребенка. На аллеях и площадках парка звучит заборная музыка, звенит на каруселях и других аттракционах веселый ребячий смех.

Работники торговли города преодолевали маленькие покупателям богатый ассортимент детской одежды, обуви, игрушек, книжек, всяческих лакомств.

▲ У МОРЯ БЕЛОГОРСКОГО в поселке Заречный вступила в строй экспериментальная база Института экологии растений и животных Уральского центра Академии наук СССР. Она построена рядом с Белогорской атомной электростанцией на берегу огромного водохранилища.

Здесь планируется создать рыбохозяйственное предприятие. Какие условия в наибольшей мере будут способствовать разведению рыбы? На этот вопрос, в частности, отвечает биолог.

▲ ИЮНЬСКОЙ НОЧЬЮ ВЫПАЛ СНЕГ в Удмуртии. В Ижевске сохнувшие под тяжестью снега асфальты, оделись в белый наряд цветочные клумбы.

12 лет назад в Удмуртии произошло подобное явление: в июне наметало снежные сугробы. И вот снова: за одну ночь число осадков достигло четверти месячной нормы. Причиной стал циклон из Скандинавии, в тыл которого вошел мощный поток воздуха с Арктики.

[По сообщениям юр. «Правды» Г. Леблан, Я. Левина, А. Ширева, В. Данилова, А. Артемюкова.]

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Соболева Владимира Михайловича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР в Филиппинской Республике.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Степанова Владимира Семеновича от обязанностей Чрезвычайного и Полномочного Посла СССР в Филиппинской Республике в связи с переходом на другую работу.

Есть ли кольцо у Нептуна

Рядом с исследователем

У Нептуна тоже есть кольцо, полагает известный исследователь планет профессор Киевского университета С. Векштейн. Согласно разработанной им теории, всем планетам-гигантам и их спутникам присущи мощные вулканические процессы. В результате в межпланетном пространстве выбрасывается огромное количество вещества. Оно, по мнению ученого, неизбежно должно образовывать вокруг планет-гигантов полосу, подобную знаменитому кольцу Сатурна.

Как уже сообщалось, американские автоматические станции «Вояджер-1» и «Вояджер-2», пролетая мимо Юпитера, передали на Землю телевизионные изображения планет-гигантов и их спутников — Ио, Европы, Ганимеда и Каллисто, а также юпитерианского кольца, образованного, как предполагается, из твердых мелких тел и осколков раздробленного материала. В это же время в соответствии с международной программой на Юпитер были направлены земные телескопы в разных странах. С помощью инструментов Астрономического института АН Казахской ССР удалось получить фотометрические разрывы диска планеты в различных участках спектра.

Вскоре после того, как «Вояджер-1» поступила телевизионная снимки кольца планеты Юпитер и его спутников, профессору Киевского государственного университета С. К. Векштейну пришла мысль: Грелл Социалистического Труда академик Д. А. Амбарцумян, а также все другие познания с блестящим талантом подтверждением наших научных предположений о существовании кольца Юпитера и активных вулканических процессах в системе его спутников. Эти выводы, как известно, были сделаны астрономами, а не астрономом, как предполагалось ранее.

По просьбе нашего корреспондента С. К. Векштейна проект комментирования этой статьи был одобрен редакцией «Правды».

Хотелось бы отметить, что американские исследователи с помощью телескопов, установленных на Юпитере, имеют вполне значительные для астрономии в це-

Эскизы гимнастического турнира в Москве-80 // Кому достанется Кубок СССР?



Спортсмены страны готовятся к финальным стартам VII летней Спартакиады народов СССР. На сцене в к. братьев-близнецов Роман и Дмитрий Шматов — победители Спартакиады Азербайджана. Встреча в сборную республику. Фото Я. Халжова (ТАСС).

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА: СТАРТЫ БОЛЬШИХ НАДЕЖД

Два дня упорную борьбу за призовые места вели сильнейшие легкоатлеты мира на стадионах Сочи и Братиславы. Корреспондент «Правды» сообщает об этих турнирах.

СОЧИ, 10. (Спец. корр. «Правды» В. Откаленко). В ходе составлений отборочных соревнований СССР, который предстоит через две недели помериться силами в матче с командой ГДР.

Старты в Сочи, — сказал главный тренер сборной СССР, заслуженный мастер спорта Н. Политико, — позволяют определить степень нашей готовности к предстоящему испытанию.

Заключительные старты в Сочи прошли в пятницу. Так, в метании диска у мужчин отличился динамовец И. Дугинев. Он послал снаряд на 62 м 94 см, что является лучшим результатом в стране в нынешнем спортивном сезоне.

Советский легкоатлет на 64 м опередил занявшего второе место В. Варнековича (ГДР). К сожалению, не столь высокими, как ожидалось, были результаты в состязаниях на дистанции 3.000 метров с препятствиями. Советские легкоатлеты уже длительное время не радуют своих поклонников отличными результатами на этой дистанции. Победу в состязаниях на этой дистанции одержал А. Веллико — 8 мин. 26,8 сек. Результат, скажем откровенно, не выскочил по нынешним меркам.

Состязания в Сочи явились репетицией перед Спартакиадой народов СССР. Можно порадоваться хорошим успехам и метрам, показанным нашими лучшими легкоатлетами. Но вместе с тем следует напомнить, что в ряде видов легкой атлетики мастерство спортсменов оставляет желать лучшего и именно на оставшиеся виды должны обратить внимание наставники сборной команды СССР.

БРАТИСЛАВА, 10. (Соб. корр. «Правды» И. Бирюков). Международные легкоатлетические соревнования на приз братиславской газеты «Правда», словачского телевидения и комбината

«Словачка» вновь подтвердили за собой право стоять в ряду крупнейших спортивных собраний на европейском континенте. В составе делегаций многих стран выступили известные спортсмены.

Призы советской команде принесли Т. Анисимова, пробежавшая 100 метров с барьерами за 12,87 сек, и 200 метров за 23,05 сек. Ф. Мельник-Велева, которую стадион вчера поздравил с днем рождения, и со спортивным достижением: диск, посланный ею, упал на отметку 68,28 метра. Т. Зеленова пробежала 400 метров с препятствиями за 59,36 сек. Напряженная борьба развернулась в соревнованиях по тройному прыжку, где с показателем 16,70 метра победила трехкратная чемпионка Олимпийских игр В. Саева, еще раз доказавшая свои серьезные намерения бороться за медали Московской Олимпиады.

Соревнования в Братиславе стали подлинным праздником спорта и дружбы атлетов.

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

СПОРТ

Заботы строителей за 403 дня до старта

Легкоатлеты, пора набирать скорость!

ПО СПИРАЛИ СЛОЖНОСТИ

От Спартакиады к Олимпиаде

Минувший месяц можно назвать гимнастическим. Два чемпионата Европы, Кубок мира — это турниры, где встретились практически все лидеры мирового

помаста — претенденты на награды Олимпиады-80. На европейских первенствах советские гимнасты потерпели неудачу, а через несколько дней — в розыгрыше Кубка мира — взяли убедительный реванш у тех же спортсменов. Попробуем разобраться в закономерностях и сложностях предолимпийских событий.

В современной спортивной гимнастике четко прослеживаются тенденции развития и генерального направления развития. Гимнастика по-прежнему является спортом, где на первом плане дух творчества, фантазии. Как обстоит дело у наших лидеров? С какими творческими достижениями встречаются они главный турнир нынешнего года — VII летнюю Спартакиаду народов СССР?

Видимо, нет надобности перечислять пледу советских гимнастов, которые блистательно выступили на семи Олимпиадах. Преемственность поколений, обширная сеть специализированных детско-юношеских спортивных школ, наличие квалифицированных тренеров — все это позволяет высоко держать марку советской гимнастики на международной арене.

Казалось, что после триумфа на чемпионате мира-74 в Варне нашим девушкам обеспечено безоблачное будущее. И вдруг всего через год румынская юниорка, 14-летняя Нада Команеч, в отличном стиле побеждает на европейском первенстве, оставила позади Л. Туринцеву и Н. Ким. Разве не знали наши специалисты, что в Румынии стартовал новый «вундеркинд»?

Знали. Мы обратили внимание на Наду еще на турнире «Дружба-73». Но не верили, что ученица Б. Кароли так быстро достигнет высшего класса. А она достигла.

Чемпионат страны 1976 года, во время которого впервые на взрослом помосте выступили 15-летние девочки, обнадеедил. За спиной лидеров — Туринцевой, Корбут, Саиди, Ким — выросли талантливые гимнастки.

Но всего через месяц 15-летняя С. Захарова побеждает на Кубке мира в Токио, выигрывает у Команеч и Зберле. Нет неслыханных соперников, а есть вера в свои силы.

Из нового поколения только М. Филатовой удалось попасть в олимпийскую команду. Но уже на следующий сезон сборная обновилась почти полностью.

Главное направление — наращивание сложности — выдерживалось неукоснительно. Непрерывно модернизировались комбинации ведущих спортсменок. Мощное наступление Е. Мухомовой, Н. Ким, Н. Шапошниковой на мировом первенстве 1978 года в Страсбурге закончилось яркой победой нашего трио в личном зачете и шестерки — в командном.

Чем острее соперничество на помосте, тем интереснее борьба школ. У Команеч был спад. Ныне она снова в числе лидеров мировой гимнастики. Ей отлично ассистирует 15-летняя Э. Зберле. Этот дуэт оказался первыми на майском чемпионате Европы в Копенгагене. Шапошниковой и Мухомовой, допустив ошибки, срывы, оказались позади румынок. Что же, неудачи бываю и у признанных фаворитов. Прогнозы на последний этап подготовки, психологическое неустойчивость в напряженном споре за первенство — и вот уже лауреаты Страсбурга терпят поражение.

Чем острее соперничество на помосте, тем интереснее борьба школ. У Команеч был спад. Ныне она снова в числе лидеров мировой гимнастики. Ей отлично ассистирует 15-летняя Э. Зберле. Этот дуэт оказался первыми на майском чемпионате Европы в Копенгагене. Шапошниковой и Мухомовой, допустив ошибки, срывы, оказались позади румынок. Что же, неудачи бываю и у признанных фаворитов. Прогнозы на последний этап подготовки, психологическое неустойчивость в напряженном споре за первенство — и вот уже лауреаты Страсбурга терпят поражение.

Чем острее соперничество на помосте, тем интереснее борьба школ. У Команеч был спад. Ныне она снова в числе лидеров мировой гимнастики. Ей отлично ассистирует 15-летняя Э. Зберле. Этот дуэт оказался первыми на майском чемпионате Европы в Копенгагене. Шапошниковой и Мухомовой, допустив ошибки, срывы, оказались позади румынок. Что же, неудачи бываю и у признанных фаворитов. Прогнозы на последний этап подготовки, психологическое неустойчивость в напряженном споре за первенство — и вот уже лауреаты Страсбурга терпят поражение.

Чем острее соперничество на помосте, тем интереснее борьба школ. У Команеч был спад. Ныне она снова в числе лидеров мировой гимнастики. Ей отлично ассистирует 15-летняя Э. Зберле. Этот дуэт оказался первыми на майском чемпионате Европы в Копенгагене. Шапошниковой и Мухомовой, допустив ошибки, срывы, оказались позади румынок. Что же, неудачи бываю и у признанных фаворитов. Прогнозы на последний этап подготовки, психологическое неустойчивость в напряженном споре за первенство — и вот уже лауреаты Страсбурга терпят поражение.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

◆ **ФУТБОЛ.** В финале розыгрыша Кубка СССР встретятся тбилисские динамовцы и их московские однолюбчики, которые вчера победили Львовские «Карпаты» — 2:1.

◆ **БАСКЕТБОЛ.** На XXI чемпионате Европы баскетболисты СССР в Сиеме взяли верх над сборной Голландии — 92:84.

◆ **ВЕЛОСИПЕД.** Полным успехом в личном и командном зачете завершилась выступление советских велосипедистов в популярной международной гонке «Тур Британия» (1.770 км).

(ТАСС).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

М. АШИРБАЕВ (Джипел-Абад). Борьба на конях. (На празднике по национальным видам спорта в Советском районе Омской области Кировской ССР).

Расправляет крылья «бабочка»

Кажется, еще совсем недавно проведение Олимпийских игр в Москве представляло делом довольно отдаленным. А сейчас на календаре уже середина июня. Значит, до открытия всего 403 дня. Хотя часть сооружений уже введена в эксплуатацию, работы еще продолжатся. Сегодня мы приглашаем вас на строительство одного из центральных объектов — крытого плавательного бассейна на проспекте Мира, рассчитанного на 13,5 тысячи зрителей. Здесь будут разыграны медали по водным видам спорта.

Еще несколько лет назад на месте строившегося спорткомплекса стояли старые деревянные дома. Так получилось, что их до поры до времени не коснулся план реконструкции столицы. Но когда Москва была объявлена хозяйкой Олимпиады-80, участь старого района оказалась решенной. Здесь на площади 21 гектар раскинулись спортивные площадки оригинального спортивного комплекса, в который вместе с бассейном входит еще универсальный крытый стадион на 45 тысяч зрителей.

Строители сразу же встретились с рядом трудностей. При земляных работах они, несколько раз даже неожиданно для себя, наткнулись на старое, забытое всеми глиняное плетение и водопровод. Оказывается, здесь был когда-то каскад прудов, и теперь потоповые грунты — воды хлынули в вырытые котлованы. Воду, естественно, откачали, но это значительно усложнило строительство.

Внешне бассейн своим перекрытием напоминает полушарную оболочку. Аппаратура, вместе с грунтовыми плывнями, имеет, впрочем, сходство с ошпелкой и калиткой. Правда, надо учесть, что размеры крышки этой «бабочки» составляют около 100 метров, а вес всей верхней части бассейна превышает 6,5 тысячи тонн.

Стою на самом верхнем ряду трибун. Отсюда все прекрасно видно. Железобетонный скелет бассейна уже готов и обрывает стеклянными витринами. Из-под перекрытия, сквозь хитроумные перегородки базиса, переливается летящая вода. Они опускаются прямо в

Естественно, созданы все удобства для судей и журналистов. Вокруг бассейна монтируется обходная галерея для наблюдения за спортсменами под водой и подводных съемок. В нижней части бассейна, так называемом подвале, располагается более тысячи различных помещений.

А когда все это будет?

— Многие работы завершат к концу нынешнего года, — говорит начальник СУ-166 треста «Мосгострой-28» В. Петров. — Строительство идет в соответствии с графиком. В июне мы свернем монтажные работы и начнем собирать отделку помещений подвала, в третьем квартале — завершить установку витражей и в декабре в основном закончим работы и опустим воду. Останутся электромонтажные работы и монтаж оборудования.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

В. КУЗНЕЦОВ.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11 июня

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.00 — Врля. 8.40. Гимнастика. 9.05. «В гостях у дедушки». Музыкарный. 9.25. «Белый автомобиль». Музыкарный. 9.50. Концерт рижского камерного хора «Аве со» 10.00. Очевидное. Невосможное. По окончании. 10.15. — Новости. 10.30. — Твой труд — твой вклад. Документальный фильм. 10.45. — Наш сел. 10.55. — Концерт педагогов и студентов факультета народных инструментов Государственного музыкально-педагогического института им. Гнесиных. 11.00. — Диск Рид. Странный мир. 11.15. — Встреча. 11.30. — «Ремесла». 11.45. — «Спокойной ночи, малыши». 12.00. — Большой хор. 12.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 12.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 12.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 13.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 13.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 13.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 13.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 14.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 14.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 14.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 14.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 15.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 15.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 15.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 15.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 16.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 16.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 16.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 16.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 17.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 17.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 17.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 17.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 18.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 18.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 18.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 18.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 19.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 19.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 19.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 19.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 20.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 20.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 20.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 20.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 24.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 19.00 — Местно. 19.30. — Песни и танцы народов СССР. 20.00. — Режиссура. 20.15. — «Спокойной ночи, малыши». 20.30. — Большой хор. 20.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 21.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.15. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.30. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 22.45. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.00. — «Грани обаяния». Документальный телефильм. 23.15. — «Грани об